Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/009,383 Examiner GENNARO, MARIA LAURA Art Unit

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
- Cancelled

N Non-Elected
I Interference

Rodney P. Swartz, Ph.D.

A Appeal
O Objected

1645

Claim			Щ															┙	\vdash					l l								
The color of the	Cl	nim	_		_	-) of	_			\neg	г	Clo	im	_			Do	ho.			٦.		aim	_			Dot				
1	CIE		⊢		_	_	Jak	'n			\dashv	H	Cia				$\overline{}$	T	Ť		_	┨			\neg	_	$\overline{}$	Tai	_		_	-
2	Final	Original	11/3/10										Final	Original									Final	Original								
3		1	Т								ヿ	ı		51				\top	Т	П	\neg	1	$\overline{}$	101		\top	т	т		П		
4		2	Т		\neg						ヿ			52			_	_	\top	П	\neg	٦.		102	\neg	\neg	1		Г		\neg	_
5 = 105 105 105 105 106 107 106 107 106 107 106 107 106 107 107 108 108 108 109	_	3	Ξ		\neg						ヿ	Г				\neg		┰	Т	П	\neg	٦.	$\overline{}$	103	\neg	\neg	т	Т	Г	П	\neg	
6 = 1 106 106 107 107 108 107 108 109 100 100 100 100 100 110 110 111 111 112 113 113 105 105 115 105		4	₣	П		Т					╗	Г		54		П	$\neg \vdash$	┰	Т	П	\neg	٦.	$\overline{}$	104	T	Т	Т	Т	Г	П		
7																			Г]										
8 9 1008 1008 1008 1009<																		\perp									L					
9			=		_						_	L					_	\perp	┸	Ш	\perp	_ ل			_	_	\perp	\perp				
10 = 60					_						Ц	L					_	\perp	┖	Ш	\perp	_			_	\perp		_				
111 66 111 111 112 112 113 113 113 113 113 113 114 114 114 114 114 114 114 114 115 115 115 116 116 115 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 117 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 119 119 119 119 120 1119 1120 121 121 121 121 121 121 121 121 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 125 125 126 127 127 126 127 127 128 127 127 128 127 127 128 127 127 128 <td></td> <td></td> <td></td> <td>Ш</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>L</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>\perp</td> <td>┺</td> <td>Ш</td> <td>_</td> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td>\perp</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td>				Ш	_						_	L					_	\perp	┺	Ш	_	4			_	_	\perp				_	
12			=	Ш	_		ш	ш	ш	Ш	4	L			\perp	Н	4	+	┺	Н	\perp	4	╙		_	_	\perp	_	\vdash	Н	_	
13 63 1113 114 15 64 1114 114 115 16 65 115 115 116 17 66 61 117 116 117 18 68 68 1118 118 118 118 118 118 118 119 119 119 1120 120 120 120 122 121 121 121 121 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 125 125 125 125 125 125 125 125 126 127 127 122 122 123 124 125 125 125 125 127 127 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 128 128 12			_	Н	_	_	Н	Н	Н	Н	4	- -	_		Н	Н	+	+	┺	Н	+	4	\vdash	111	_	-	+	-	_	Н	_	
144 64 114 114 115 16 115 115 116 116 116 116 116 116 116 117 117 117 117 118 118 118 118 119 119 119 120 119 120 119 120 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 124 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129			\vdash	Н	\dashv	_	Н	Н	Н	Н	4	⊦	_		Н	Н	+	+	+	Н	+	4	⊢		-	+	+	+	-	Н	-	
115 66 1115 115 116 66 1116 117 116 117 117 118 118 118 118 118 118 118 118 119 119 119 119 120 119 120 120 120 121 121 121 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 124 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 <td></td> <td></td> <td>\vdash</td> <td>\vdash</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>Н</td> <td>Н</td> <td>Н</td> <td>Н</td> <td>\dashv</td> <td>⊦</td> <td>-</td> <td></td> <td>Н</td> <td>\vdash</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>Н</td> <td>+</td> <td>4</td> <td>\vdash</td> <td></td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> <td></td> <td>\vdash</td> <td>+</td> <td></td>			\vdash	\vdash	-	-	Н	Н	Н	Н	\dashv	⊦	-		Н	\vdash	+	+	+	Н	+	4	\vdash		+	+	+	+		\vdash	+	
166 66 116 116 117 117 67 117 118 117 118 117 118 118 119 119 119 120 119 120 119 120 121 121 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 123 124 122 123 124			\vdash	Н	-	-	Н	Н	Н	Н	\dashv	H	-		\vdash	+	+	+	┰	Н	+	4	\vdash		\rightarrow	+	+	+	\vdash	Н	-	_
17 66 1117 118 118 118 118 118 119 119 119 119 119 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120 121 121 121 121 121 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 124 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133	_		\vdash	Н	\dashv	-	Н	Н	Н	Н	\dashv	ŀ	-		\vdash	+	+	+	+	Н	+	Н	\vdash		\dashv	+	+	+	\vdash	Н	+	-
188 68 1118 119 20 70 119 120 121 21 71 121 121 121 121 122 122 122 122 123 123 123 123 124 122 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 126 127 127 128 128 128 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131	-		\vdash	\vdash	\dashv	-	Н	Н	Н	Н	\dashv	H	-		\vdash	+	+	+	+	Н	+	Η	\vdash		\rightarrow	+	+	+	-	\vdash	\dashv	-
19			\vdash	Н	\neg	_	Н	-	Н	-	\dashv	H			\vdash	\dashv	+	+	+	\vdash	+	+	-		_	+	+	+	\vdash	\vdash	_	-
20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 92 33 33 33 34 84 134 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 67 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 <td></td> <td></td> <td>\vdash</td> <td>\vdash</td> <td>\neg</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>Н</td> <td>-</td> <td>⊣</td> <td>- 1</td> <td>-</td> <td></td> <td>-</td> <td>\dashv</td> <td>$^{+}$</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>\vdash</td> <td>$^+$</td> <td>Η.</td> <td>-</td> <td></td> <td>\dashv</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>\vdash</td> <td>\vdash</td> <td>_</td> <td>_</td>			\vdash	\vdash	\neg			-	Н	-	⊣	- 1	-		-	\dashv	$^{+}$	+	+	\vdash	$^+$	Η.	-		\dashv	+	+	+	\vdash	\vdash	_	_
21 71 121 121 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 129 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 136	_		\vdash	Н	\neg				Н		⊣	H					+	+	+	\vdash	+	٦.	-		_	+	+	+	\vdash	Н	_	_
22 72 122 122 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 125 125 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 132 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 34 <			-	Н	\neg				Н		⊣	- 1				\dashv	$^{+}$	+	t	\vdash	$^{+}$	٦.	-		_	$^{+}$	+	1	\vdash	\vdash	_	_
23			\vdash	Н	\neg		Н		Н		\neg	ı					$^{+}$	+	t	Н	$^{+}$	1	-		\neg	$^{-}$	$^{+}$	+		\vdash	_	
24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 33 133 34 84 134 35 65 135 36 66 136 37 67 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 44 94 144 44 94 144 43 93 143 44 94 144 44 94<				Н	\neg		П		П		⊣	- 1				П	\neg	-	t	Н	\top	1			_	$^{-}$	\top	1		П	_	
26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 44 94 144 44 94 144 44 94 144 44 94 144 44 94 144 44 94 144 44 94<				П	\neg		П		П		┪	ı				\Box	T	$^{+}$	T	Ħ	\top	1			\neg	\neg	$^{+}$	t		П	_	
27 77 127 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 139 139 139 139 139 139 139 139 141 141 141 141 141 141 141 141 142 143 143 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144		25	П	П	\neg		П		П		ヿ	ı		75		П	T	Т	Т	П	\neg	7		125	┪	\neg	т	Т		П	T	
28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 33 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 67 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 44 94 144 44 94 144 44 94 144 44 94 144 44 94 144 44 94 144 44 99 146 46 99 148 46 99<		26		П			П		П		ヿ	ı		76		П	T	T	Т	П	\neg	1		126	\neg	\neg	Т	1		П	\neg	
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 135 37 87 137 38 86 137 39 80 138 40 90 141 41 91 141 42 92 141 43 93 143 44 94 144 44 94 144 44 94 144 44 96 146 46 96 146 47 97 147 48 99 148											╗	Г		77		П	T	Т	Т	П		1		127	T		Т			П	T	
30 80 130 31 32 32 32 32 33 33 33																		Т]										
31 81 131 131 31 32 32 32 32 33 3																	_	\perp			\perp	_			\perp		\perp					
32											\Box						_	\perp	L			_			\perp		\perp					
33 83 133 133 133 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 135 136 136 137 136 137 136 137 137 138 137 138 137 138 139 139 139 139 139 139 139 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 143 144 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 146 146 146 146 146 146 147 147 148 148 99 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			_	Ц	_			ш	Ш		4	L				Ш	_	_	┺	Ш	_	4			_	_	┸	_	_	\perp	_	
34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			_	Ш	_	_		Ш	ш		4	L	_		\Box	Ш	_	_	┺	ш	\perp	4			_	_	\perp	1	_	\perp	_	
35			—	Ш	_	_	Ш	Ш	ш	Ш	_	-	_		Ш	Ц	_	+	┺	Н	+	4	<u> </u>		_	+	+	\perp	_	Н	4	_
36 86 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 139 139 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 43 33 33 143 143 144 44	_		!	\vdash	4	_	Н	Н	Н	Н	4	-	_		Ы	-		-1-	┺	Н	+	4	⊢		4	+	+	+	-	Н	4	_
37 87 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 139 139 139 139 140 140 140 140 140 140 141 141 141 141 142 142 142 142 143 143 143 143 144			—	\vdash	-	_	Н	\vdash	Н	\vdash	4	- 1	_		\vdash	\vdash	+	+	┺	\vdash	+	4	\vdash		-	+	+	+	-	Н	_	_
38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	_		\vdash	\vdash	-	_	Н	Н	Н	\vdash	4	-	_		\vdash	\dashv	+	+	┰	Н	+	4	⊢		-	+	+	+	-	Н	4	_
39 88 139 40 90 140 41 91 140 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	_		\vdash	\vdash	-	_	Н	Н	Н	Н	4	H	_		\vdash	\dashv	+	+	+	Н	+	4	\vdash		-	+	+	+	\vdash	Н	4	_
40 90 1410 1410 141 141 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146	_		-	\vdash	-	-	Н	\vdash	Н	H	\dashv	ŀ	_		-	-	+	+-	╀	Н	+	4	-		+	+	+	+	-	Н	-	-
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 95 47 97 48 98 49 99			\vdash	Н	-	-	Н	Н	Н	Н	-	ŀ	-		Н	\dashv	+	+	+	Н	+	+	\vdash		+	+	+	+	-	Н	\dashv	-
42 92 142 43 43 44 44 94 144 44 44 45 45 46 46 96 146 47 47 97 147 48 98 148 49 99 149 99 149	_		-	\vdash	-	-	Н	Н	Н	Н	\dashv	ŀ	-		\vdash	-	+	+	╁	Н	+	┨	\vdash		+	+	+-	╁	-	\vdash	-	-
43 93 143 144 144 145 145 145 145 145 146 147 147 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	_		-	\vdash	-	-	Н	Н	Н	Н	\dashv	H	-		Н	-1	+	+	1-	\vdash	-	┨	\vdash		+	+	+	+	-	Н	+	-
44 94 1144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			\vdash	Н	\dashv	_	Н	Н	Н	Н	\dashv	ŀ			Н	Н	+	+	+	Н	+	┨	\vdash		\dashv	+	+	1	\vdash	Н	\dashv	
45			\vdash	Н	-	-	Н	Н	Н	Н	\dashv	H	_		Н	\dashv	+	+	+	Н	+	┨	\vdash		+	+	+	+	\vdash	Н	_	
46 99 1146 47 97 147 48 99 148 99 149 99 149	_		\vdash	Н	\exists		Н	Н	Н	Н	\dashv	H	-		\vdash	\vdash	+	+	+	H	+	1	\vdash		+	+	+	1	\vdash	\vdash	+	_
47 97 147 48 98 148 49 99 149	_		-	Н	\exists		Н	Н	Н	Н	\dashv	H	-		Н	\dashv	$^{+}$	+	+	Н	+	Η	\vdash		\dashv	+	+	+	\vdash	Н	_	_
48 98 49 148 149 149				Н			Н		Н		\dashv	ı					$^{+}$	+	†	\vdash	\pm	1			7	+	$^{+}$	+		\vdash	_	
49 99 149			-	Н					П		\neg	ı					$^{+}$	+	t	Н	\pm	1			_	\pm	$^{+}$	+	\vdash	Н	_	
				\Box					П		\neg	ı					_	\top	T	\sqcap	\top	1			7	\top	\top	\top	\vdash	\vdash	_	
		50		\Box	\neg						\neg	ı		100		\neg	T	Т	Т	П	\top	1		150	寸	\top	Т	Т		\Box	7	